

# 武昌首义学院教学简报

教务处

第四十六期

2023年6月15日

## 本期要目

### ★教务动态

- 副校长李桂兰调研信科学院工作
- 高等教育教学质量保障体系建设专题研讨会在校举办
- 学校举办专业认证工作专家咨询座谈会

### ★教学快讯

- 学校开展 2023 校级一流本科课程建设项目立项评审
- 喜讯！我校 2 门课程获批国家级一流本科课程

## ★教务动态

### 副校长李桂兰调研信科学院工作

5月22日下午，副校长李桂兰带队前往信息科学与工程学院调研，监评中心主任刘媛媛、教务处MIS系统主管邱长虎陪同调研。信息科学与工程学院班子成员，各系主任、专业负责人，实验中心、院办负责人及教工代表参加座谈会。院党总支部书记赵瑜主持座谈会。



赵瑜简要介绍了学院开展主题教育的工作情况。她表示，学院深入学习贯彻习近平总书记在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的重要讲话精神，按照校党委印发的主题教育实施方案，全面动员部署，号召全体党员领导干部将各项任务落到实处。主题教育启动以来，学院贯彻落实大兴调查研究部署，组织

全院教职工举行教育教学改革研讨会，召开各年级学生座谈会，以问题为导向，面向师生寻求学院建设发展的新思路和新办法。



院长梁意文结合学院前期调研情况，围绕教师发展、学科实践、专业建设、校企合作、教学管理、学生工作、办公流程、实验室管理等方面，反映学生所想、教师所需，为持续推动学校、学院高质量发展，提出了希望学校解决的问题和困难。他表示，下一步，学院领导班子将继续以学习促发展，坚持问题导向，逐步开展运行机制调整，以新气象新作为推动强院建设，争取工作再上新台阶。



与会老师纷纷立足岗位畅所欲言，为学校人才引进、职称评定、课程体量、监考人员优化管理、学生就业等方面工作建言献策。





李桂兰一行与老师们就相关问题进行了交流讨论，解答相关工作中存在的难点问题，并予以指导。她表示，学校全面开展调查研究，坚持将主题教育与实际工作紧密结合，坚持问题导向，倾听师生呼声，站在发展的角度思考问题，将把调研成果转化为工作思路、转化为解决问题的具体行动，精细工作安排，切实做到解决问题，推动学校良性发展，使主题教育落地见效。

（代杨）

## **高等教育教学质量保障体系建设专题研讨会在校举办**

5月26日，由我校主办、麦可思数据（北京）有限公司协办的高等教育教学质量保障体系建设专题研讨会在首义礼堂举办，国家督学、大连理工大学原副校长、沈阳化工大学原校长李志义教授等著名专家应邀做专题报告。来自全国44所高校的143名代表参会。我校

领导李崇光、吴昌林、石长顺、李桂兰、金国杰、金鑫等出席会议。

我校副校长李桂兰、麦可思邹佳分别主持上午和下午会议。



校长李崇光致辞。他简要介绍了学校概况、专业建设、OBE 人才培养模式改革、教学质量保障体系建设、社会声誉等情况。他表示，质量是高等教育的生命线，国家高度重视高等教育质量保障体系建设，出台了系列文件，对不断完善高等教育质量保障体系工作作出了重要部署和具体指导。本次研讨会上，各位专家学者关于高等教育质量保障体系与质量文化建设的报告将是一场丰盛的学术盛宴，也希望同仁们围绕构建新时代中国特色高等教育质量保障体系建设深入交流、畅所欲言。武昌首义学院将竭诚做好会议服务工作，衷心希望各位专家、来宾对武昌首义学院的建设和发展，尤其是质量管理多提宝贵意见。最后，他预祝会议取得圆满成功。



李志义作《压实质量保障主体责任 构建质量保障共同体——新一轮审核评估方案精要解读》主题报告。报告从审核评估与高等教育质量保障、新一轮审核评估的主要特点、新一轮审核评估的实施要点

等三个方面展开详细阐述。李志义指出，高校教育教学内部质量保障体系建设是带有战略性、根本性的“内核”问题，新一轮审核评估真正让高校把质量保障的主体责任扛起来，真正让审核评估这个“外因”促进高校内部质量保证体系这个“内因”发挥应有作用，激发高校保障质量的内生动力，将内部质量保障固化为一种制度安排，达到以制度保障本科、以制度规范本科、以制度推进本科的目的。他就新一轮审核评估突出科学分类、突出时代主题、突出量身定做、突出减负增效、突出质保理念的主要特点进行了细致讲解。针对新一轮审核评估的实施要点，李志义从审核评估类型、指标、管理、程序等方面进行了深入解读。



我校教务处处长张小菊作《OBE理念下应用型高校提升教育教学质量的实践与思考》主题报告。报告从武昌首义学院贯彻OBE教育理念的情况介绍、建设OBE应用型课程提升教育教学质量、坚持四个思

维开展工作提升教育教学质量、提升教育教学质量的几点思考等四个方面介绍了我校自 2016 年启动 OBE 人才培养模式改革以来的经验做法和主要成效，并就进一步深化 OBE 人才培养模式改革，不断提升教育教学质量的工作思考进行了交流。



麦可思研究院副院长马妍作《院校评估背景下的人才培养质量监测体系构建》主题报告。报告从成果导向质量监测体系构建、质量监测体系支撑院校评估、部分本科院校实际应用案例等三个方面，介绍了麦可思多元数据综合分析、专项数据分析等工作，对院校在评估背景下构建质量闭环、强化持续改进的积极作用。



下午，西安工业大学本科生院副院长李静作《本科教学合格评估核心指标内涵与迎评准备》主题报告。报告从合格评估理念及要求、核心指标的变化及考查要点、如何开展迎评准备等三个方面进行了细致的解读和指导。她指出，评估工作的所有内容都围绕内部质量保障体系建设和质量文化这一核心开展，目的是强化学校质量保障主体意识，发挥学校质量保障积极性和主动性，提高本科教育教学水平和质量。



我校教学质量监测与评估中心主任、本科教学工作评建办公室主任刘媛媛作《新建本科高校教学质量监控与保障体系的构建与思考》主题报告。报告阐述了教学质量保障体系建设的现实意义、新建本科高校教学质量保障体系的现状分析，并从健全机构、完善体系，强化

队伍、全员参与，明晰标准、细化指标，五制并举、闭环改进，创新方法、解决痛点，系统设计、以评促建等六个方面详细介绍了我校教学质量监控与保障体系建设的思路、举措和成效。



麦可思 IT 部总监邓艳作《评教中的常见问题与解决》主题报告。报告从评教常见问题和评教案例分享两个方面进行了分析和介绍。针对评教工作中如何拉开区分度、多维评价是否更客观、如何指导教学进步的问题，她以评教案例为本，从实际操作层面给出了详细的解决方案。



文华学院教务处处长王丽君作《新建本科院校质量保障体系的建设——以文华学院为例》主题报告。报告从教学管理、质量监控、主要做法和经验、不足之处与下阶段工作等四个方面介绍了文华学院教学管理和质量保障体系建设工作的主要做法和经验。



当日下午，研讨会顺利完成所有议程，会议圆满结束。参会代表纷纷表示，各位专家同仁的报告非常精彩，会议组织和服务细致周到，这是一次满载而归、体验甚佳的学习交流机会。同时，通过交流和参观深切感受到，武昌首义学院的教学管理、质量保障体系建设和实验室建设管理经验值得借鉴学习。



我校各教学单位教研室主任及专业负责人以上干部，各职能部门中层以上干部，教务处、教学质量监测与评估中心、发展与规划办公室、人事处、教师发展中心等部门全体人员参加会议。

（赵颖）

## 学校举办专业认证工作专家咨询座谈会

5月26日下午，学校举办专业认证工作专家咨询座谈会，国家督学、大连理工大学原副校长、沈阳化工大学原校长，中国工程教育专业认证结论审议委员会主任委员、全国普通高等学校本科教学工作评估专家委员会委员李志义教授应邀来校，与校长李崇光，常务副校长吴昌林，副校长李桂兰，党委副书记、副校长金鑫，各工科学院负责人、专业负责人、教务处全体人员座谈交流。李崇光主持座谈会。





吴昌林首先介绍了学校自 2016 年起开展 OBE 教学改革及专业认证工作的推进情况。



李志义对我校开展的 OBE 教学改革及专业认证工作的探索成效给予高度肯定，并从专业认证政策解读、认证工作要领步骤等方面进行了细致指导。他对我校下一步开展专业认证给予了鼓励，寄予希望。



城建学院院长冯仲仁、信科学院院长梁意文、机电学院机械工程和自动化系主任陈强等分别谈到了自己参与 OBE 教学改革以来的思考和疑惑，并虚心向李志义教授请教。对于老师们提出的问题，李志义逐一进行了详细解答。他对老师们的前期工作给予赞赏，认为学校推进 OBE 教学改革比较深入，老师们在切实开展工作的同时，对如何进一步推进改革进行了深入思考，改革工作卓有成效。



会后，李志义在校领导陪同下参观了智能制造工程训练中心、信息实验大楼等实验实训场所。

(赵颖)

## ★教学快讯

### 学校开展 2023 校级一流本科课程建设项目立项评审

5月8日，教务处在行政楼2楼会议室举行2023年度校级一流本科课程建设项目立项评审会，各教学单位遴选推荐的20门课程参评。副校长李桂兰，国家级一流本科课程负责人余林、赵燕，省级一流本科课程负责人肖巍，教务处处长张小菊担任评委。



各课程负责人依次就课程建设及应用、课程特色与创新、课程建设计划等情况进行汇报。评委们根据《武昌首义学院一流本科课程建设评价参考标准》，结合现场汇报情况、申报书、支撑材料等进行综合评判，17门课程获2023年度校级一流本科课程建设项目立项。

本次评审是学校为坚持立德树人，强化“以学生为中心”理念，将“思政元素”融入课程教学各环节，推动教师全员参与课程理念创新、内容创新和模式创新，形成打造“金课”、淘汰“水课”的教学改革氛围而开展的重要活动。

李桂兰表示，课程是人才培养的重要抓手，学校高度重视课程建设工作，积极组织各教学单位开展课程建设研讨与申报，提升学校课程的高阶性、创新性和挑战度，全面铺开一流本科课程建设工作。

(林琳)

## 喜讯！我校 2 门课程获批国家级一流本科课程

日前，教育部正式公布第二批国家级一流本科课程认定结果。我校《机械原理》《融合新闻学导论》2 门课程获批国家级一流本科课程，获批数量在同类高校中名列前茅。

序号	课程名称	课程负责人	课程团队其他主要成员	主要建设单位
1288	融合新闻学导论	余林	石长顺、樊国庆、唐崇维	武昌首义学院
1289	机械原理	赵燕	李硕、李怡、孙琴	武昌首义学院

《机械原理》由机电与自动化学院赵燕副教授带领课程团队打造。该课程结合我校培养高素质应用型本科人才办学定位和国家级一流本科专业机械电子工程专业建设需要，基于“新工科”背景下产品智能化设计与制造人才需求，结合 OBE (Outcome based education) 理念，通过混合式课堂教学培养学生创新意识与能力，及机械工程知识的应用能力。

《融合新闻学导论》由新闻与文法学院余林教授带领课程团队打造。该课程依托湖北省级重点培育学科新闻传播学的基础，汇集 3 个湖北省级一流本科专业建设点——广播电视学、网络与新媒体、新闻学的优势资源，围绕媒体深度融合发展的时代趋向下，省域、地市、以及县级融媒体对融媒记者、融媒编辑、融媒流程管理等新型人才的紧缺需求，与其它系列课程构成融合新闻学专业核心课程模块。课程顺应新闻传播学专业的融合转型，有力支撑融媒体应用型人才培养。

教育部“双万计划”是我国建设高质量本科教育的重要举措。

“一流课程”建设旨在打造一批具备高阶性、创新性和挑战度的优质课程，实现课程质量全面提升。近年来，学校紧扣立德树人根本任务，将“一流课程”建设作为学校本科教学内涵建设的重要抓手，通过引进各类教学平台辅助五类课程建设、推进数字化智慧课程建设、开展校级一流课程建设、加大教师培训力度等措施，促进课程迭代更新和教学模式创新，建设完成了一批高质量优质本科课程。

此次2门课程入选，是对我校长期以来持续推进国家、省、校三级一流本科课程建设成果和高素质应用型本科人才培养模式探索与改革成效的充分肯定与鼓励。此前，我校已有23门课程入选省级一流本科课程，入选数量亦在同类高校中领先。学校将以此为契机，充分发挥国家级和省级一流本科课程的示范引领作用，持续推进各类课程建设力度，推进课堂教学改革、完善课程建设激励机制，提高教育教学和教学改革研究水平，持续提升人才培养质量。

（林琳）

（本期编辑：雷敏 童丽琴 夏世西珍）